

DAFTAR ISI

PERNYATAAN.....	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR PETA.....	xx
DAFTAR LAMPIRAN	xxi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Identifikasi Masalah	22
C. Rumusan Masalah Penelitian	22
D. Tujuan Penelitian	23
E. Manfaat Penelitian	23
F. Struktur Organisasi Skripsi	23
BAB II KAJIAN PUSTAKA	25
A. Konsep Lahan.....	25
B. Sifat – Sifat Lahan.....	28
C. Evaluasi Sumber Daya Lahan	31
D. Kesesuaian Lahan.....	33
1. Pengertian Kesesuaian Lahan	33
2. Klasifikasi Kesesuaian Lahan	33
E. Informasi Sumberdaya Lahan untuk Evaluasi Kesesuaian ...	39
Lahan.....	39
1. Iklim	39
2. Tanah.....	39
3. Topografi.....	50
4. Geologi.....	50
5. Sosial Ekomomi	51

F.	Kondisi Sosial Ekonomi.....	51
1.	Pendidikan dan Pengetahuan.....	52
2.	Pendapatan	53
3.	Kesehatan	54
4.	Mata Pencaharian	55
5.	Luas Kepemilikan Lahan Pertanian	56
6.	Jumlah Tanggungan	56
7.	Pengalaman Usaha Tani.....	57
G.	Tanaman Karet	57
1.	Pengertian Tanaman Karet.....	57
2.	Daya Dukung Karet (<i>Hevea Brasiliensis</i>).....	57
3.	Syarat Tumbuh Tanaman Karet	60
4.	Persiapan Lahan Tanaman Karet	60
5.	Penanaman Tanaman Karet.....	61
6.	Pemeliharaan Tanaman Karet	62
7.	Teknik Perlindungan Tanaman Karet	63
H.	Pola Budidaya Karet	64
1.	Pengembangan Luas Wilayah Budidaya Karet.....	64
2.	Pengembangan Petani Budidaya Karet	65
3.	Klasifikasi Petani	65
I.	Pembangunan Ekonomi Wilayah.....	66
J.	Prospek Pengembangan Tanaman Karet.....	68
BAB III	METODE PENELITIAN	73
A.	Lokasi Penelitian	73
B.	Metode Penelitian.....	75
C.	Populasi Dan Sampel	76
1.	Populasi	76
2.	Sampel.....	83
D.	Variabel Penelitian	91
E.	Definisi Operasional.....	92
F.	Teknik Pengumpulan Data.....	97

G. Instrumen Penelitian.....	99
H. Alat Pengumpul Data	103
I. Teknik Pengolahan Data	105
J. Teknik Analisis Data.....	106
K. Alur Pemikiran Penelitian	120
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	121
A. Kondisi Fisik dan Sosial Daerah Penelitian	121
1. Kondisi Fisik	121
a. Letak Luas dan Lokasi	121
b. Hidrologi	124
c. Kondisi Iklim.....	129
d. Geologi	137
e. Topografi	142
f. Tanah	148
g. Penggunaan Lahan	152
2. Kondisi Sosial Daerah Penelitian.....	156
a. Jumlah dan Kepadatan Penduduk.....	156
b. Komposisi Penduduk Berdasarkan Usia	157
c. Komposisi Penduduk Berdasarkan Tingkat Pendidikan	162
d. Komposisi Penduduk Berdasarkan Jenis Mata.... Pencarian	164
B. Karakteristik Populasi dan Sampel Pendukung Budidaya Karet.....	165
1. Karakteristik Populasi dan Sampel	165
2. Faktor Fisik	168
a. Suhu	168
b. Iklim	169
c. Keadaan Tanah.....	170
d. Jenis Tanah.....	171
e. Ketersediaan Air	172

f.	Kemiringan Lereng dan Ketinggian Tempat	173
g.	Cahaya, Panjang Hari, dan Waktu Tanam	173
3.	Faktor Sosial	174
a.	Karakteristik Petani Karet di Kabupaten Bandung Barat	174
b.	Transportasi.....	205
c.	Kebijakan Pemerintah	206
d.	<i>Input</i> Dalam Budidaya Karet di Kabupaten Bandung Barat	209
e.	Proses Budida Karet di Kabupaten Bandung Barat .	213
f.	<i>Output</i> Dalam Budidaya Karet di Kabupaten Bandung Barat	224
4.	Analisis Kesesuaian Lahan	232
a.	Karakterisitik dan Kualitas untu Setiap Satuan Lahan.....	232
b.	Tingkat Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Karet ..	245
C.	Potensi dan Pola Pemasaran Karet Hasil Budidaya	258
1.	Peluang Pasar	258
a.	Pemasaran Oleh Petani	259
b.	Pemasaran Oleh Pemerintah	265
D.	Arahan Kebijakan Pengembangan Perkebunan Karet di Kabupaten Bandung Barat	266
1.	Persebaran Lokasi Arahan Pengembangan Tanaman Karet di Kabupaten Bandung Barat	266
2.	Arahan Kebijakan Pengembangan Karet di Kabupaten Bandung Barat.....	271
BAB V	KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	276
A.	Kesimpulan	276
B.	Rekomendasi	277
	DAFTAR PUSTAKA	279
	LAMPIRAN	289

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Wilayah Cakupan Kabupaten Bandung Barat	3
Tabel 1.2 Luas Kemiringa Lereng di Kabupaten Bandung Barat	4
Tabel 1.3 Curah Hujan rata-rata Tahunan Kabupaten Bandung Barat	5
Tabel 1.4 Persebaran Jenis Tanah di Kabupaten Bandung Barat.....	6
Tabel 1.5 Penggunaan Tanah untuk Pertanian menurut jenisnya di Jawa Barat.....	7
Tabel 1.6 Penggunaan Lahan Kabupaten Bandung Barat.....	8
Tabel 1.7 Laju Pertumbuhan Penduduk di Kabupaten Bandung Barat Tahun 2003 sampai dengan 2010.....	9
Tabel 1.8 Jumlah Penduduk Hasil Sensus Penduduk Menuut Jenis Kelamin dan Wilayah Administrasi.....	10
Tabel 1.9 Penduduk Laki – laki dan perempuan 10 Tahun Keatas yang Bekerja Menuru Kecamatan dan Lapangan Usaha	11
Tabel 1.10 Luas Areal dan Produksi Perkebunan Karet di Kabupaten Bandung Barat Tahun 2013	15
Tabel 1.11 Kelembagaan dan Tenaga Kerja Perkebunan Karet di Kabupaten Bandung Barat.....	16
Tabel 1.12 Luas Areal dan Produksi Perkebunan Rakyat (PR) Tanaman Tahunan Karet di Kabupaten Bandung Barat	16
Tabel 1.13 Luas Areal dan Produksi Perkebunan Besar Negara (PBN) Tanaman Tahunan Karet di Kabupaten Bandung Barat Tahun 2013	17
Tabel 1.14 Luas Areal dan Produksi Perkebunan Besar Swasta (PBS) Tanaman Tahuna Karet di Kabupaten Bandung Barat Tahun 2013	18
Tabel 2.1 Karakteristik Lahan dan Kualitas Lahan.....	30
Tabel 2.2 Struktur Klasifikasi Kesesuaian Lahan	37
Tabel 3.1 Kelembagaan dan Tenaga Kerja Perkebunan Karet di Kabupaten Bandung Barat.....	76
Tabel 3.2 Luas Areal dan Produksi Perkebunan Rakyat (PR) Tanaman Tahunan Karet di Kabupaten Bandung Barat	77

Tabel 3.3 Luas Areal dan Produksi Perkebunan Besar Negara (PBN) Tanaman Tahunan Karet di Kabupaten Bandung Barat Tahun 2013	78
Tabel 3.4 Luas Areal dan Produksi Perkebunan Besar Swasta (PBS) Tanaman Tahunan Karet di Kabupaten Bandung Barat Tahun 2013	79
Tabel 3.5 Luas Areal dan Produksi Perkebunan Karet di Kabupaten Bandung Barat Tahun 2013	80
Tabel 3.6 Teknik Penarikan Sampel Responden Petani Perkebunan Karet Daerah Penelitian	84
Tabel 3.7 Klasifikasi Kelas Kemiringan Lereng.....	85
Tabel 3.8 Sampel Wilayah Penelitian Kabupaten Bandung Barat.....	88
Tabel 3.9 Kisi – kisi Instrumen Respon Petani Perkebunan Karet Terhadap Potensi Pengembangan Budidaya Karet Kabupaten Bandung Barat.....	101
Tabel 3.10 Kisi – kisi Observasi Kondisi Fisik Terhadap Potensi Pengembangan Budidaya Karet Kabupaten Bandung Barat.....	102
Tabel 3.11 Kriteria Standar Kesesuaian Lahah Untuk Tanaman Karet (<i>Hevea Brasiliensis</i> MA)	108
Tabel 3.12 Kriteria Penilaian Persentase	113
Tabel 3.13 Penentuan Pengembangan perkebunan karet di Kabupaten Bandung Barat.....	114
Tabel 4.1 Wilayah Cakupan Kabupaten Bandung Barat	122
Tabel 4.2 Sebaran Sumber Mata air di Kabupaten Bandung Barat	125
Tabel 4.3 Potensi Air Permukaan Pada Beberapa Kecamatan di Kabupaten Bandung Barat.....	126
Tabel 4.4 Sungai dan Saluran Pembuangan yang Mengalir di Kabupaten Bandung Barat.....	126
Tabel 4.5 Nilai Q dan Tipe Iklim Schmidt - Ferguson	130
Tabel 4.6 Data Curah Hujan Daerah Penelitian	130
Tabel 4.7 Jumlah Bulan Basah, Bulan Lembab, Bulan Kering Tahun 2002 - 2011.....	131
Tabel 4.8 Curah Hujan Minimum dan Curah Hujan Maksimum Tahun 2002 - 2011.....	132

Tabel 4.9 Hubungan Nilai R dengan Tipe Iklim Schmidt- Ferguson	133
Tabel 4.10 Luas dan Curah Hujan di Kabupaten Bandung Barat	134
Tabel 4.11 Kondisi Geologi Daerah Penelitian.....	138
Tabel 4.12 Luas dan Ketinggian di Kabupaten Bandung Barat.....	142
Tabel 4.13 Luas dan Kelas Kemiringan Lereng di Kabupaten Bandung Barat.....	144
Tabel 4.14 Luas dan Jenis Tanah di Kabupaten Bandung Barat	148
Tabel 4.15 Padanan Nama Tanah Menurut Berbagai Sistem Klasifikasi	150
Tabel 4.16 Komposisi Penggunaan Lahan di Kabupaten Bandung Barat	153
Tabel 4.17 Tingkat Klasifikasi Kepadatan Penduduk.....	157
Tabel 4.18 Jumlah Penduduk Berdasarkan Kelompok Umur.....	158
Tabel 4.19 Komposisi Penduduk Berdasarkan Usia	160
Tabel 4.20 Jumlah Penduduk Menurut Kecamatan, Jenis Kelamin, dan <i>Sex Ratio</i> Kabupaten Bandung Barat.....	161
Tabel 4.21 Penduduk Laki-laki dan Perempuan Usia Lima Tahun Keatas Menurut Kelompok Umur dan Partisipasi Bersekolah	163
Tabel 4.22 Penduduk Laki-laki dan perempuan 10 tahun ke Atas yang Bekerja Menurut Kecamatan dan Lapangan Usaha	164
Tabel 4.23 Sampel Wilayah Kabupaten Bandung Barat.....	166
Tabel 4.24 Karakteristik Sosial	168
Tabel 4.25 Jenjang Umur Petani Berbudidaya Karet.....	175
Tabel 4.26 Tingkat Pendidikan Formal Responden Petani Budidaya Karet....	176
Tabel 4.27 Tingkat Pendidikan Nonformal Petani Budidaya Karet	178
Tabel 4.28 Jumlah Tanggungan Responden Petani Budidaya Karet	179
Tabel 4.29 Mata Pencarian Sampingan Petani Budidaya Karet.....	180
Tabel 4.30 Tingkat Pengalaman Petani Penggarap Dalam Bidang Pertanian .	182
Tabel 4.31 Status Kepemilikan Lahan	183
Tabel 4.32 Luas Lahan Perkebunan Karet	185
Tabel 4.33 Tingkat Pendapatan Mata Pencarian Pokok.....	186
Tabel 4.34 Tingkat Pendapatan Mata Pencarian Sampingan Petani Berbudidaya Karet	187
Tabel 4.35 Hasil Pendapatan Petani Penggarap	188

Tabel 4.36 Tingkat Pengeluaran Petani Penggarap.....	189
Tabel 4.37 Pengeluaran Untuk Pertanian.....	190
Tabel 4.38 Tingkat Pengeluaran Petani Penggarap.....	191
Tabel 4.39 Komposisi Tingkat Umur dengan Tingkat Pendidikan.....	192
Tabel 4.40 Komposisi Tingkat Umur dengan Jumlah Tanggungan	193
Tabel 4.41 Komposisi Tingkat Umur dengan Mata Pencaharian Sampingan .	194
Tabel 4.42 Komposisi Tingkat Umur dengan Pengalaman Usaha Tani	195
Tabel 4.43 Komposisi Jumlah Tanggungan dengan Mata Pencaharian	195
Tabel 4.44 Komposisi Jumlah Tanggungan dengan Status Lahan	196
Tabel 4.45 Komposisi Pendidikan dengan Mata Pencaharian Sampingan	197
Tabel 4.46 Komposisi Jumlah Tanggungan dengan Luas Lahan	198
Tabel 4.47 Komposisi Jumlah Tanggungan dengan Pendapatan Pertanian.....	199
Tabel 4.48 Komposisi Luas Kepemilikan Lahan Dengan Pendapatan Pokok.	199
Tabel 4.49 Komposisi Luas Kepemilikan lahan dengan Pengeluaran Pertanian.....	200
Tabel 4.50 Komposisi Kepemilikan Lahan dengan Luas Lahan	200
Tabel 4.51 Komposisi Status Kepemilikan Lahan dengan Pengalaman Usaha Tani	201
Tabel 4.52 Tabulasi Silang Antara Usia Petani dan Lama Bertani Karet.....	201
Tabel 4.53 Tabulasi Silang Antara Luas Garapan Dengan Status Petani Karet.....	202
Tabel 4.54 Perolehan Keterampilan Petani Dalam Berbudidaya Karet.....	203
Tabel 4.55 Alasan Petani Berbudidaya Karet	204
Tabel 4.56 Kepedulian dan Bantuan Dari Pemerintah.....	207
Tabel 4.57 Bentuk Bantuan Dari Pemerintah	208
Tabel 4.58 Perolehan Modal Petani Berbudidaya Karet.....	209
Tabel 4.59 Perolehan Bibit Karet.....	211
Tabel 4.60 Keterlibatan Jumlah Tenaga Kerja.....	212
Tabel 4.61 Penggunaan Jenis Klon	213
Tabel 4.62 Asal Bibit yang Diperoleh.....	214
Tabel 4.63 Umur Karet rata-rata yang ditanam	215

Tabel 4.64 Jarak Tanam Tanaman Karet	216
Tabel 4.65 Keaktifan Kegiatan Penyuluhan	218
Tabel 4.66 Tempat Penyuluhan.....	219
Tabel 4.67 Lembaga Penyuluh Pertanian.....	220
Tabel 4.68 Keaktifan Kelompok Tani.....	221
Tabel 4.69 Karakteristik Usahatani Karet di Kabupaten Bandung Barat	224
Tabel 4.70 Alur Pemasaran Karet	225
Tabel 4.71 Sampel Wilayah Penelitian Kabupaten Bandung Barat.....	232
Tabel 4.72 Hubungan Kualitas dan Karakteristik Lahan	235
Tabel 4.73 Karakteristik dan Kualitas Lahan Untuk Setiap Satuan Lahan.....	236
Tabel 4.74 Tingkat Kesesuaian Lahan Aktua Tanaman Karet di Kabupaten Bandung Barat.....	245
Tabel 4.75 Tingkat Kesesuaian Lahan Aktual Untuk Tanaman Karet Pada Setiap Satuan Lahan	247
Tabel 4.76 Luasan Kelas Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Karet Pada Masing-masing Kelas Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Karet di Kabupaten Bandung Barat	250
Tabel 4.77 Luasan Kelas Kesesuaian Lahan Untuk Tanaman Karet Pada Masing-masing Kelas Kesesuaian Lahan untuk Tanaman Karet di Kabupaten Bandung Barat	253
Tabel 4.78 Alur Pemasaran Karet	259
Tabel 4.79 Pembagian Prioritas Arahan Pengembangan Karet di Kabupaten Bandung Barat.....	269
Tabel 4.80 Luasan Lokasi Arahan Pengembangan Perkebunan Kert beserta Pemprioritasnya di Kabupaten Bandung Barat	271

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Pohon Industri Karet	20
Gambar 2.1 Cara Penanaman Kesesuaian Lahan dari Tingkat Ordo Sampai Satuan.....	37
Gambar 2.2 Diagram Segitiga Tekstur Tanah dan Sebaran Besar Butir.....	45
Gambar 3.1 Variabel Bebas dan Variabel Terikat	92
Gambar 3.2 Flowchart penyusunan kesesuaian tanaman Karet.....	112
Gambar 3.3 Alur Penelitian.....	120
Gambar 4.1 Wilayah Cakupan Kabupaten Bandung Barat.....	122
Gambar 4.2 Sebaran Sumber Mata air di Kabupaten Bandung Barat.....	125
Gambar 4.3 Potensi Air Permukaan Pada Beberapa Kecamatan di Kabupaten Bandung Barat	126
Gambar 4.4 Sungai dan Saluran Pembuangan yang Mengalir di Kabupaten Bandung Barat.....	126
Gambar 4.5 Nilai Q dan Tipe Iklim Schmidt - Ferguson.....	130
Gambar 4.6 Data Curah Hujan Daerah Penelitian	130
Gambar 4.7 Jumlah Bulan Basah, Bulan Lembab, Bulan Kering Tahun 2002 - 2011	131
Gambar 4.8 Curah Hujan Minimum dan Curah Hujan Maksimum Tahun 2002 - 2011	132
Gambar 4.9 Hubungan Nilai R dengan Tipe Iklim Schmidt- Ferguson	133
Gambar 4.10 Luas dan Curah Hujan di Kabupaten Bandung Barat	134
Gambar 4.11 Kondisi Geologi Daerah Penelitian.....	138
Gambar 4.12 Luas dan Ketinggian di Kabupaten Bandung Barat	142
Gambar 4.13 Luas dan Kelas Kemiringan Lereng di Kabupaten Bandung Barat	144
Gambar 4.14 Luas dan Jenis Tanah di Kabupaten Bandung Barat.....	148
Gambar 4.15 Padanan Nama Tanah Menurut Berbagai Sistem Klasifikasi	150
Gambar 4.16 Komposisi Penggunaan Lahan di Kabupaten Bandung Barat ..	153
Gambar 4.17 Tingkat Klasifikasi Kepadatan Penduduk	157

Gambar 4.18 Jumlah Penduduk Berdasarkan Kelompok Umur	158
Gambar 4.19 Komposisi Penduduk Berdasarkan Usia	160
Gambar 4.20 Jumlah Penduduk Menurut Kecamatan, Jenis Kelamin, dan <i>Sex Ratio</i> Kabupaten Bandung Barat	161
Gambar 4.21 Penduduk Laki-laki dan Perempuan Usia Lima Tahun Keatas Menurut Kelompok Umur dan Partisipasi Bersekolah	163
Gambar 4.22 Penduduk Laki-laki dan perempuan 10 tahun ke Atas yang Bekerja Menurut Kecamatan dan Lapangan Usaha	164
Gambar 4.23 Sampel Wilayah Kabupaten Bandung Barat	166
Gambar 4.24 Karakteristik Sosial	168
Gambar 4.25 Jenjang Umur Petani Berbudidaya Karet	175
Gambar 4.26 Tingkat Pendidikan Formal Responden Petani Budidaya Karet	176
Gambar 4.27 Tingkat Pendidikan Nonformal Petani Budidaya Karet.....	178
Gambar 4.28 Jumlah Tanggungan Responden Petani Budidaya Karet	179
Gambar 4.29 Mata Pencanharian Sampingan Petani Budidaya Karet.....	180
Gambar 4.30 Tingkat Pengalaman Petani Penggarap Dalam Bidang Pertanian.....	182
Gambar 4.31 Status Kepemilikan Lahan	183
Gambar 4.32 Luas Lahan Perkebunan Karet	185
Gambar 4.33 Tingkat Pendapatan Mata Pencanharian Pokok	186
Gambar 4.34 Tingkat Pendapatan Mata Pencanharian Sampingan Petani Berbudidaya Karet	187
Gambar 4.35 Hasil Pendapatan Petani Penggarap	188
Gambar 4.36 Tingkat Pengeluaran Petani Penggarap.....	189
Gambar 4.37 Pengeluaran Untuk Pertanian	190
Gambar 4.38 Tingkate Pengeluaran Petani Penggarap	191
Gambar 4.39 Komposisi Tingkat Umur dengan Tingkat Pendidikan.....	192
Gambar Komposisi Tingkat Umur dengan Jumlah Tanggungan.....	193
Gambar 4.41 Komposisi Tingkat Umur dengan Mata Pencanharian Sampingan.....	194
Gambar 4.42 Komposisi Tingkat Umur dengan Pengalaman Usaha Tani	195

Gambar 4.43 Komposisi Jumlah Tanggungan dengan Mata Pencapaian.....	195
Gambar Komposisi Jumlah Tanggungan dengan Status Lahan.....	196
Gambar 4.45 Komposisi Pendidikan dengan Mata Pencapaian Sampingan ..	197
Gambar 4.46 Komposisi Jumlah Tanggungan dengan Luas Lahan.....	198
Gambar 4.47 Komposisi Jumlah Tanggungan dengan Pendapatan Pertanian.	
Gambar Komposisi Luas Kepemilikan Lahan Dengan Pendapatan Pokok	199
Gambar 4.49 Komposisi Luas Kepemilikan lahan dengan Pengeluaran Pertanian.....	200
Gambar 4.50 Komposisi Kepemilikan Lahan dengan Luas Lahan	200
Gambar 4.51 Komposisi Status Kepemilikan Lahan dengan Pengalaman Usaha Tani	201
Gambar 4.52 Tabulasi Silang Antara Usia Petani dan Lama Bertani Karet	201
Gambar 4.53 Tabulasi Silang Antara Luas Garapan Dengan Status Petani Karet.....	202
l 4.54 Perolehan Keterampilan Petani Dalam Berbudidaya Karet.....	203
Gambar 4.55 Alasan Petani Berbudidaya Karet	204
Gambar 4.56 Kepedulian dan Bantuan Dari Pemerintah	207
Gambar 4.57 Bentuk Bantuan Dari Pemerintah.....	208
Gambar 4.58 Perolehan Modal Petani Berbudidaya Karet	209
Gambar 4.59 Perolehan Bibit Karet	211
Gambar 4.60 Keterlibatan Jumlah Tenaga Kerja	212
Gambar 4.61 Penggunaan Jenis Klon	213
Gambar 4.62 Asal Bibit yang Diperoleh.....	214
Gambar 4.63 Umur Karet rata-rata yang ditanam.....	215
Gambar 4.64 Jarak Tanam Tanaman Karet.....	216
Gambar 4.65 Keaktifan Kegiatan Penyuluhan.....	218
Gambar 4.66 Tempat Penyuluhan.....	219
Gambar 4.67 Lembaga Penyuluh Pertanian.....	220
Gambar 4.68 Keaktifan Kelompok Tani	221
Gambar 4.69 Karakteristik Usahatani Karet di Kabupaten Bandung Barat.....	224
Gambar 4.70 Alur Pemasaran Karet	225

Gambar 4.71 Sampel Wilayah Penelitian Kabupaten Bandung Barat	232
Gambar 4.72 Hubungan Kualitas dan Karakteristik Lahan	235
Gambar 4.73 Karakteristik dan Kualitas Lahan Untuk Setiap Satuan Lahan .	236
Gambar 4.74 Tingkat Kesesuaian Lahan Aktual Tanaman Karet di Kabupaten Bandung Barat	245
Gambar 4.75 Tingkat Kesesuaian Lahan Aktual Tanaman Karet di Kabupaten Bandung Barat Pada setiap satuan lahan	245

DAFTAR PETA

Peta Sebaran Komoditas Karet di Kabupaten Bandung Barat	20
Peta Batas Admin Kabupaten Bandung Barat	74
Peta Sebaran Komoditas Karet di Kabupaten Bandung Barat	82
Peta Satuan Lahan	90
Peta Batas Admin Kabupaten Bandung Barat	123
Peta Jaringan Sungai Kabupaten Bandung Barat.....	128
Peta Curah Hujan Kabupaten Bandung Barat	135
Peta Geologi Kabupaten Bandung Barat	141
Peta Kontur Kabupaten Bandung Barat	143
Peta Kemiringan Lereng Kabupaten Bandung Barat	147
Peta Jenis Tanah Kabupaten Bandung Barat	151
Peta Penggunaan Lahan Kabupaten Bandung Barat.....	155
Peta Satuan Lahan Kabupaten Bandung Barat.....	241
Peta Kesesuaian Lahan Untuk Komoditas Karet Kabupaten Bandung Barat..	252
Peta Kesesuaian Lahan Aktual Untuk Komoditas Karet Kabupaten Bandung Barat	254
Peta Arahan Pengembangan Perkebunan Karet di Kab. Bandung Barat	252

DAFTAR LAMPIRAN

Instrumen dan Lembar Observasi	289
Surat Perijinan.....	295
Lembar Hasil Observasi dan Pengukuran diKabupaten Bandung Barat	298
Rekap Data Lapangan	299
Riwayat Hidup Penulis.....	310